



Solec, dnia

OGÓLNE WARUNKI GWARANCJI

1. ZAŁOŻENIA WSTĘPNE

1. Podmiotem udzielającym gwarancję jest M.B. Market Ltd. Sp. z o.o. mający siedzibą w Solec 142, 05-532 Baniocha wpisanym do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sadowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy, XIV Wydział gospodarczy pod numerem KRS: 0000026538, NIP:527-020-41-98 , będący jednocześnie Producentem pianki EMBEPUR PRO100 oraz PRO100 FS, dalej Towar.

2. Gwarancja udzielona jest na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Uprawnionym do uzyskania gwarancji na Towar jest przedsiębiorca, który nabył od Gwaranta Towar w celu jego zastosowania w ramach świadczonych usług, dalej Wykonawca.

3. Gwarant udziela gwarancji co do jakości Towaru, odpowiedzialność z tytułu gwarancji obejmuje tylko wady powstałe z przyczyn tkwiących w sprzedanej rzeczy.

4. Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień Wykonawcy wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy.

5. Niniejsze warunki gwarancji dotyczą własności Towaru o kodzie identyfikacyjnym EMBEPUR® PRO100 oraz EMBEPUR® PRO100 FS według Deklaracji Własności Użytkowych, stosowanym w izolacjach termicznych i akustycznych ścian, sufitów, dachów.

2. ZAKRES GWARANCJI

M.B. Market Ltd. Sp. z o.o., gwarantuje, że właściwości Towaru opisane w Deklaracji Właściwości Użytkowych nie ulegną pogorszeniu przez okres trwania gwarancji oraz przy spełnieniu warunków gwarancji.

3. CZAS TRWANIA GWARANCJI

Okres obowiązywania gwarancji wynosi 25 lat od zakończenia robót służących wykorzystaniu Towaru na podstawie protokołu z załącznika nr 1 (Deklaracji Aplikatora wraz z protokołem).

4. WARUNKI GWARANCJI

1. Warunkiem koniecznym do uzyskania gwarancji jest:

a) Przeczytanie i stosowanie się do informacji oraz wytycznych przedstawionych w Karcie Danych Technicznych, Karcie Charakterystyki oraz instrukcjami dostarczonymi przez producenta tj. odpowiedniego przechowywania materiału, jego przetwarzania i zabezpieczania.

b) Wypełnienie i dostarczenie do Producenta Deklaracji Aplikatora wraz z protokołem (załącznik nr 1) zawierającej rzeczywiste dane zarejestrowane podczas wykonywania izolacji zakupionym wcześniej Towarem.

c) Dostarczenie do laboratorium PRODUCENTA próbki natryśniętej pianki o rozmiarach umożliwiających badanie gwarantowanych parametrów (jednorodna kostka pianki o wymiarach minimum 400x400x100mm).





2. Na podstawie przeprowadzonych badań i analizy danych dostarczonych przez Wykonawcę, Producent wystawia gwarancję dla danej inwestycji.

5. PROCEDURA REKLAMACYJNA

1. Reklamację może zgłosić Wykonawca, który nabył Towar od Gwaranta.
2. Reklamację należy zgłosić na piśmie bezpośrednio na adres Gwaranta, niezwłocznie po stwierdzeniu wady Towaru.
3. Do reklamacji należy dołączyć dokument gwarancyjny i protokół odbioru wykonania izolacji (lub ich kopie) załącznik 1.
4. Gwarant rozpatrzy reklamację i poinformuje Wykonawcę o sposobie jej rozpatrzenia w ciągu 14 dni od otrzymania reklamacji.
5. W razie potrzeby Wykonawca powinien udostępnić miejsce wykonania izolacji Gwarantowi oraz umożliwić pobranie próbek z reklamowanej izolacji celem wykonania stosownych badań.
6. Jeżeli Gwarant uzna reklamację za uzasadnioną dokona na rzecz Wykonawcy (wedle jego wyboru) zwrotu ceny zakupu Towaru objętego gwarancją lub wyda równoważną ilość systemu – kwestia ta do ustalenia między stronami.
7. W razie uznania roszczeń Wykonawcy z gwarancji i spełnienia jednego z powyższych świadczeń, nie przysługują wobec Gwaranta żadne inne roszczenia odszkodowawcze.

6. WYŁĄCZENIA ODPOWIEDZIALNOŚCI GWARANTA

1. Reklamacja nie może być rozpatrywana jeżeli Wykonawca nie dostarczy wymaganych dokumentów.
2. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za wady wynikające z nieprawidłowego wykonania powłoki izolacyjnej przez aplikującego system (Niezgodnego z kartą danych technicznych).
3. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności, jeżeli wady powstały z powodu niewłaściwego obchodzenia się z powłoką np. przez uszkodzenia mechaniczne.
4. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności, jeżeli izolacja została zalana wodą poprzez nieszczelności dachu lub sąsiadujących instalacji wodno-kanalizacyjnych.
5. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności, jeżeli izolacja została uszkodzona w wyniku pożaru.

7. ROZSTRZYGANIE SPORÓW

Wszelkie spory dotyczące niniejszej Gwarancji będą rozwiązywane polubownie. Jeżeli strony nie osiągną porozumienia w sposób polubowny, spór podlega rozstrzygnięciu przez sąd powszechny właściwy miejscowo dla siedziby Gwaranta.

Załączniki:

- załącznik 1 Deklaracja aplikatora





Załącznik Nr 1

Deklaracja aplikatora

Zgodny z Załącznikiem E.7 Normy PN-EN 14315-2:2013

WYKONAWCA

Nazwa Firmy:

Adres Firmy:

Informacje dotyczące
maszyny:

✘ Producent:

✘ Model:

✘ Numer Seryjny:

TOWAR

Nazwa Handlowa Produktu: EMBEPUR® PRO100

EMBEPUR® PRO100 FS

Producent: M.B. Market LTD. Sp. z o.o.

Numer Deklaracji

Zgodności:

Gęstość swobodna:

Klasyfikacja w zakresie

reakcji na ogień:

Zawartość komórek

zamkniętych

MIEJSCE WYKONANIA

Adres:





WARUNKI

Powierzchnia izolowana (m²):

Deklarowana gęstość montowanej izolacji (kg/m³):

Rodzaj Podłoża

Temperatura Podłoża (°C):

Wilgotność podłoża (%):

Temperatura Otoczenia (°C):

Wilgotność otoczenia (%):

Deklarowana grubość montowanej izolacji (mm)

Deklarowana wartość starzeniowa oporu cieplnego montowanej izolacji (m²·K/W)

Data montażu:

Podpis Wykonawcy:

Podpis Inwestora:

